

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ  
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРЕДМЕТНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ  
КОМИССИЯ

---

КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ  
ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА возрастной группы (9 класс) муниципального  
этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности  
жизнедеятельности 2021/2022 учебный год

По теоретическому туру максимальная оценка результатов участника возрастной группы (9 классы) определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий и тестов и не должна превышать 150 баллов (90+60).

**ЗАДАНИЕ 1.** МЧС России осуществляет свою деятельность во взаимодействии с федеральными органами государственной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями. Выполните задание указав основные задачи МЧС России:

*Вариант ответа:*

- Реализация единой государственной политики в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности;
- Осуществление по решению Президента и Правительства Российской Федерации мер по организации и ведению гражданской обороны, защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и пожаров, а также мер по чрезвычайному гуманитарному реагированию, в том числе за пределами страны;
- Осуществление в соответствии с законодательством нормативного регулирования, специальных, разрешительных, надзорных и контрольных функций по вопросам, отнесенным к компетенции МЧС России;
- Осуществление управления в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности, а также координация деятельности федеральных органов исполнительной власти в указанной области;
- Осуществление в установленном порядке сбора и обработки информации в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности, а также обмена этой информацией.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов** (по 2 балла за каждый правильный ответ). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

**ЗАДАНИЕ 2.** Здоровье человека, несомненно, среди жизненных ценностей занимает верхнюю ступень. Здоровье – это неперенное условие благополучия человека и его счастья. В настоящее время существует целый ряд определений здоровья человека. Назовите основные из них:

*Вариант ответа:*

отсутствие болезни, нормальное функционирование организма человека в системе человек – окружающая среда, способность приспосабливаться к постоянно меняющимся условиям существования в окружающей среде, способность к полноценному выполнению основных социальных функций и др.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов** (по 2 балла за каждый правильный ответ). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

**ЗАДАНИЕ 3.** Ежедневно и постоянно по улицам городов и населенных пунктов передвигаются тысячи людей, которые спешат на работу, в школу, во многие другие места или возвращаются домой. Для передвижения в заданном направлении люди пользуются общественным транспортом, личными транспортными средствами (автомобилями, мотоциклами, велосипедами) или идут пешком. Выполните задание...

**А. Укажите стрелками соответствие представленных терминов с их значением:**

Проезжая часть	это обустроенная или приспособленная и используемая для движения транспортных средств полоса земли либо поверхность искусственного сооружения (моста)
Дорога	обустроенная (адаптированная) и применяемая для перемещения транспортных средств полоса земли или плоскость искусственного происхождения сооружения, включает в себя 1 или более количество проезжих частей (тротуары, трамвайные пути, тротуары, обочины и разделительные полосы)

**Б. Укажите основные группы дорожных знаков.**

*Вариант ответа:*

Предупреждающие, Приоритета, Запрещающие, Предписывающие, Особых предписаний, Информационные, Сервиса, Дополнительной информации (таблички).

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов** (по 2 балла за каждый правильный ответ). При отсутствии правильных и не указанных ответов, баллы не начисляются.

**ЗАДАНИЕ 4.** Опишите правила подачи спасательного круга утопающему.

*Вариант ответа:*

1. Взять спасательный круг бросковой рукой, второй взяться за леер;
2. Сделать рукой со спасательным кругом 2–3 круговых движения на уровне плеча и плашмя бросить в сторону утопающего.
3. Круг необходимо бросать на расстояние 0,5–2,0 м от утопающего.
4. Бросать круг на утопающего нельзя.

5. После того как утопающий возьмётся за круг, подтягивать его осторожно, без рывков к берегу, лодке и т. п.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **15 баллов**, при этом: за каждый правильно указанный пункт начисляется по 3 балла (допускаются иные формулировки пунктов, не искажающие их смысла), при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются. Баллы начисляются, только если позиции указаны в правильной последовательности.

**ЗАДАНИЕ 5.** Перечислите способы временной остановки кровотечения, которые применяются при оказании первой помощи.

*Вариант ответа:*

1. Пальцевое прижатие артерии.
2. Наложение жгута.
3. Максимальное сгибание конечности в суставе.
4. Прямое давление на рану.
5. Наложение давящей повязки.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **15 баллов**, при этом: за каждый правильно указанный пункт начисляется по 3 балла (допускаются иные формулировки пунктов, не искажающие их смысла). При отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

**ЗАДАНИЕ 6.** При совершении пешего похода возникла необходимость разбить лагерь. На местности имеется:

1. подножие горного склона;
2. овраг;
3. речная коса;
4. опушка леса;
5. поляна с одиноко стоящим высоким дубом;
6. густые заросли багульника.

**А) Выберите из предложенных вариантов наиболее подходящий (безопасный).**

Ответ:

А) опушка леса

**Б) Впишите в левый столбец таблицы цифровое обозначение небезопасного (потенциально опасного) участка местности. В правый столбец таблицы, впишите пояснение: почему он не безопасен.**

Ответ: Б)

Место размещения лагеря (номер)	Опасности места (пояснение)
---------------------------------	-----------------------------

позиции)	
<b>1</b>	возможны сходы (обвалы) горных пород
<b>2</b>	возможно затопление (подтопление) территории
<b>3</b>	возможно затопление (подтопление) территории
<b>5</b>	Возможно поражение молнией, т.к. в грозу данные деревья наиболее подвержены ударам молнии
<b>6</b>	этот вид кустарника выделяет вещество, которое вызывает головную боль

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов**, при этом: – за правильный ответ по части А задания начисляется 5 баллов; – за каждый правильный или аналогичный правильному ответ по части Б задания (оценивается строка таблицы) начисляется по 3 баллов; – при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

**Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура**

Номер теста	Верный ответ	Номер теста	Верный ответ
1	б	11	а
2	г	12	г
3	а	13	г, д
4	г	14	а, в
5	а	15	б, г
6	в	16	а, в
7	а	17	в, д
8	в	18	б, д
9	в	19	а, в
10	в	20	б, в
		21	б, в

**Методика оценивания выполнения тестовых олимпиадных заданий  
теоретического тура**

№ тестового задания	Максимальный балл	Порядок оценивания тестовых заданий
1-12	2	За правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный).
13-21	4	За каждый правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены более двух ответов (в том числе правильные).
ИТОГО	60	Общий итоговый балл определяется суммой баллов, полученных за каждое тестовое задание.